

発行日 11/30/2021  
改訂日 10/31/2023

## 安全データシート

## 1. 識別

製品ID LEAFENERGY  
安全性データシートの供給者の詳細 イビデン株式会社  
岐阜県大垣市青柳町300  
0584-89-0010

## 2. 有害性の特定

29 CFR§1910.1200 (d) による化学物質 該当無し  
の分類

## GHSラベル要素

記号 該当無し  
シグナルワード 該当無し  
危険有害性情報 該当無し  
注意事項  
予防 該当無し  
応答 該当無し

## 3. 組成物/成分情報

化学名	目次	CAS番号
リノール酸	0.03-0.05%	60-33-3
リノール酸誘導体	0-0.01%	非開示
リン酸水素二カリウム	0.01-0.02%	7758-11-4
炭酸カリウム	0.01-0.02%	584-08-7
水	99.90-99.95%	7732-18-5

## 4. 応急措置

吸入の場合 気分が悪くなった場合医師に連絡すること  
皮膚に接触した場合 皮膚に刺激を感じた場合は医師の診察を受けること  
目に入った場合 眼の刺激が続く場合は医師の診察を受けること  
摂取した場合 気分が悪くなった場合医師に連絡すること

## 5. 消火措置

適切な消火剤 非危険物の為、該当無し  
不適切な消火剤 該当無し  
化学物質から生じる特定の危険性 該当無し  
消防士用の特別な保護具及び予防措置 該当無し

## 6. 偶発的な放出措置

個人的な予防措置、保護具および緊急時の 非危険物の為、該当無し  
手順  
環境上の注意 該当無し  
封じ込め及び浄化のための方法及び材料 該当無し

## 7. 取り扱いと保管

## 安全な取り扱いのための注意

技術的対策

安全に関するアドバイス

非危険物の為、該当無し

取扱い後は手をよく洗うこと

## 非互換性を含む安全な貯蔵のための条件

適切な保存条件

該当無し

## 8.ばく露管理/個人保護

適切なエンジニアリングコントロール

非危険物の為、該当無し

個人保護対策

呼吸保護

該当無し

手の保護

該当無し

眼の保護

該当無し

皮膚と身体の保護

該当無し

## 9.物理的および化学的性質

外観

物理状態

液体

色

無色～淡黄色

臭気

データなし

臭気閾値

データなし

pH

7.0-7.5

融点

データなし

沸点

データなし

フラッシュポイント

データなし

蒸発速度

データなし

可燃性(固体、気体)

不可燃性

引火性又は爆発限界

データなし

蒸気圧

データなし

蒸気密度

データなし

比重(密度)

データなし

溶解度

水溶性

分配係数:n-オクタノール/水

データなし

自動点火温度

データなし

分解温度

データなし

粘度

データなし

## 10.安定性と反応性

反応性

データなし

化学的安定性

推奨条件下においては安定

有害反応の可能性

データなし

避けるべき条件

高温条件

互換性のないマテリアル

データなし

有害な分解生成物

データなし

## 11.毒性情報

急性毒性(経口)

データなし

急性毒性(経皮)

データなし

急性毒性(吸入:ガス)

区分に該当しない

急性毒性(吸入:蒸気)

データなし

急性毒性(吸入:粉塵・ミスト)

データなし

皮膚腐食性/刺激性

データなし

眼に対する重篤な損傷性/刺激性	データなし
呼吸器感作	データなし
皮膚感作	データなし
生殖細胞変異原性	データなし
発がん性	データなし
生殖毒性	データなし
特定標的臓器毒性-単回暴露	データなし
特定標的臓器毒性-反復ばく露	データなし
誤嚥の危険性	データなし

## 12.生態情報

水生環境有害性-急性毒性	データなし
水生環境有害性-慢性毒性	データなし
オゾン層に有害	データなし

## 13.処分上の考慮事項

廃棄物	廃棄物は、市町村、県および国の規制に従って処分すること
汚染された容器・包装	廃棄物は、市町村、県および国の規制に従って処分すること

## 14.輸送情報

陸上規制情報	規制されていない
海上規制情報	規制されていない
航空規制情報	規制されていない

## 15.規制情報

国内法規	
消防法	非該当
毒物及び劇物取締法	非該当
労働安全衛生法	非該当
危険物船舶運送及び貯蔵規制	非該当
航空法	非該当
海洋汚染防止法	非該当
PRTR法(令和5年3月31日まで)	非該当
PRTR法(令和5年4月1日より)	非該当
輸出貿易管理令	非該当

## 16.その他の情報

参考文献	NITE GHS EU CLP規則、附則VI
その他のデータ	本記載内容は通常取り扱いを対象としたものであって特殊な取り扱いをする場合は環境に適した安全対策を実施の上、ご利用ください  ここに示した情報および推奨事項の正確性は信頼できるものでありますが、当社は、かかる情報および推奨事項について何ら保証するものではなく、かかる情報および推奨事項について責任を一切負いません